

**(12) NACH DEM VERTRÄG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG**

**(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro**



**(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
7. November 2002 (07.11.2002)**

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 02/088939 A1**

(51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: G06F 9/30, 9/38

**SEDLAK, Holger** [DE/DE]; Neumünster 10 a, 85658 Egmating (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE02/01442

(74) Anwalt: EPPING, HERMANN & FISCHER; Ridlerstrasse 55, 80339 München (DE).

(22) Internationales Anmeldedatum:  
18. April 2002 (18.04.2002)

(81) **Bestimmungsstaaten (national):** BR, CA, CN, IL, IN, JP, KR, MX, RU, UA, US.

**(25) Einreichungssprache:** Deutsch

(84) Bestimmungsstaaten (*regional*): europäisches Patent (AT).

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

**(84) Bestimmungsstaaten (regional):** europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, TR).

(30) Angaben zur Priorität:  
101 20 522.8 26. April 2001 (26.04.2001) DE

**Veröffentlicht:**

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): INFINEON TECHNOLOGIES AG [DE/DE]; St.-Martin-Strasse 53, 81669 München (DE).

— mit internationalem Recherchenbericht  
— vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

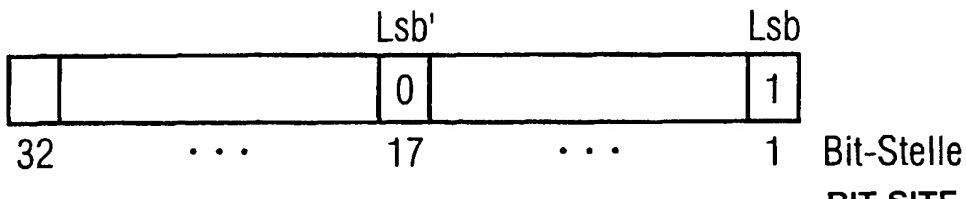
(72) Erfinder; und  
(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HARTLIEB, Heimo  
[AT/AT]: Rudersdorfer Strasse 164, A-8055 Graz (AT)

*Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.*

(54) Title: METHOD FOR RECOGNIZING A CORRECT COMMAND ENTRY ADDRESS WHEN USING COMMAND WORDS HAVING DIFFERENT LENGTHS

**(54) Bezeichnung:** VERFAHREN ZUM ERKENNEN EINER KORREKten BEFEHLS-EINSPRUNG-ADRESSE BEI VERWENDUNG UNTERSCHIEDLICH LANGER BEFEHLSWORTE

WO 02/088939 A1



**(57) Abstract:** The invention relates to a method for distinguishing a correct command entry address. To this end, each command word has a predetermined start bit and long command words have a second start bit for differentiation purposes.

**(57) Zusammenfassung:** Es ist ein Verfahren zum Unterscheiden einer korrekten Befehls-Einsprungs-Adresse vorgesehen. Hierzu zeigt jedes Befehlswort ein vorgegebenes Startbit auf, und lange Befehlsworte weisen zur Unterscheidung ein zweites Startbit auf.